098/14/9=

Rejected	N	Non-elected
Allowed		Interference
(Through numeral) Canceled	· A	Appeal
	0	Objected

								÷		· · · · ·		••••
	_		_				_					n
	CI	aim T	ļ-	·,-	7		Da	te	1		T	
	1_	na	1				l		1			1 1
	Final	ğ		-			-		1	1		
	-	1	)-			-	<del> </del>	<del> </del>	ļ.—.	-	<del></del>	
	-	$\frac{ \cdot }{2}$	}		<del> </del>	-	1-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del> ~	<del> </del>
		ω Onginal	-	1-	1	· -	<del>                                     </del>	1	-	1	j	1-1
		4	-	<del> </del>	1-	<del> </del>		-	<del> </del>	-	<del> -</del>	1
		5	_	1-	1	-					1-	1-1
		6	Γ	1	1	1	1	1			T	
		7		]								
		8	_				L	l_				
		9		_	ļ	1_	<u>_</u>	ļ	<u> </u>	l_	L.	
	ļ	10		<b> </b>	ļ	<u> </u>	_		ļ	l _	L	
	-	11		-	}	<del> </del>	ļ					
		12		-		<del> </del>	<u> </u>	ļ.—		ļ		
	}	N		-	<del> </del>	-	j	_				
	-	10	-			<del> </del> -		-				$\left  - \right $
	_	16	<u> </u>		-			-		-		
	-	17	-	-		-		}—		-		
	Н	18			<del> </del>	-	<del> </del>	-		-		
		19		├	ļ	-		-			-	
$\mathcal{I}$		20		<del> </del>	-	<del> </del> —		-				$\dashv$
イして	-	21		├		┼—			<del> </del>		-	
7		22		-	_					-		
_		23	-	1-	-	-						
		24		<u> </u>								-1
		25										
		26										_]
		27			<u></u>							_
		28										_
		29					_	-	_			
		30		<b> </b>			_			-		
		31			ļ	<del> </del>						{
١		32 33		<del> </del>						-		
	{	34		-		-				$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
ł	$\dashv$	35		-	-		-					$\dashv$
	$\dashv$	36	_			-	-					
Ì	.—.  i	37		ļ								
}		38		1		<del> </del>						7
		39		-	-	1	-					-
		40								-		
		41										{
		42				1						
1	7	43										
		44			]							
		45										
		46									]	
. [	\	47									]	
		48		_							_	_
		49				<b> </b>			_			
- 1		E 17 1				. 1						1

Cla	im	T				Da	te					]	Cla	im			_		Da	le				
	Ţ	T	]_	1	T	T	T		Γ	1		]												
a	Oniginal	}				1			1		1		79	Original						ĺ		}		
Final	5		1		1_				Ì _				Final	ဝ်						Ì	_			
			]	]					1	1		}		51				_						
	2	T		1		1				]_	]			52										
	3	T		1	1					-				53										
	4	1	1	1 -	1	1		† -		-	1	1		54										
	5		]	T	] -						-	] [		55							<u> </u>			
	6		1											56		1				L.	_			
	7						L					] {		57			_		L					
	8	I	L								I			58			_							
	9													59		1								
	10			]								] [		60	<u> </u>	_	_		L.	l				
	11	[		]							[			61		1					L.			
	12			]										62									}	
	12									_	]			63							<u>L</u>			
	X									ĺ		] [		64						·				
	18									_		] [		65										
	16										_			66		1		_						
	17									L		] [		67						L				
	18													68			$\Box$							
	19												$\perp$	69			_							
	20	Γ		Ţ	_									70		-								
	21			1	1						T	1	$\neg$	71		T	$\Box$							
	22)		1		1	1				-				72										
	23	_	1-	1		1		_			-			73		1								
	24		1											74			$\Box$							
	25				1									75										
$\neg$	26					1								76									]	
	27				1	1								77										
	28													78	1.									
7	29	-			T									79										
	30		_		1									80										
	31				1									81	$\Box \bot$									
	32		1	[	1									82										
1	33													83										
1	34			-										84	$\prod$	$\int$	I							
7	35	_												85	$\perp$		$\prod$							
	36	_	]											86			$\rfloor$	]						
	37					]								€7			1							
	38				1								_]	88			_						]	
	39				1	-				-			_1	59			J							
1	40				1									90				- 1						
1	41				1	1					·		7	91		T			_					$\Box$
$\rightarrow$	42	·	-		1-							1		92		-	1							
	43				1						<b></b> -∙ •			93		-	1			-				
	44	-	-		1					-				94		1	7							$  \neg  $
1	45				1-	$\vdash$						}		95			7					$\vdash$		$\vdash$
	46	-	<del> </del>		<b>†</b> · ·		-		-		-			96		+		$\neg$	_					$\neg$
	47			-	+		$\vdash$					<b> </b>		97	-	+	7	$\dashv$						$\sqcap$
_1	48		-		<del>  -</del>							}		98	+	+	+	-	-		-	$\vdash$		$\Box$
	49			-	1-			-				1		99	+	十	7		_		-	-	-	1
	50			-	+			-				<b> </b>		00		-†-	+	7						$\dashv$
1	27		l	<u></u> .	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ı l	ـــا	ا . ـ	·	اا		L	1	. 5 9		1		1		,	٠	LJ	1	,

Cla	ılm					Dat	6	
	1							
- es	Original						. :	
Fina	O.			1	1			
	101	_		-			-	
	102		-	-	-			
	103				-			
	104				-			
	105					-		
	106	-						
	107				-		_	-
	108		-					
	109		-					
	110							
	111							
	112							-
	113							
	114							
	115							
	116							Ĺ
	117							
	118							
	119			<u> </u>			_	L .
	120			L				
	121							_
	122							
	123							
	124							
	125			<u> </u>	<b> </b>		-	
	126				-			
	127 128							
	129		—	-			-	-
	130		-		-	-	-	
	131			}		-		
	132							-
	133		-				1	<u> </u>
	134		-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-
	135		_	<del>                                     </del>	_	-		-
	136							
	137				Ţ			
	138	-					]	
	139	,			l			]
	140			İ	l		L.	į
	141							
	142						_	<u> </u>
	143	:						
	144			L		_	_	
	145							ļ_
	146		_	_		ļ.—	1_	1
	147				<u> </u>	_	ļ	1_
	148	_		_	<u> </u>	ļ	-	+
	149				-	-		-
	150	l	<u> </u>	l	l	1	1	1